

## RSL Samoregulační topné kabely

- Procesní teplota max. 65 °C, odolnost 85 °C.
- Pro zajištění protimrazové ochrany.
- CuSn opletení, FEP izolace (CT, izolace odolává většině organik ve formě roztoku), TPE izolace (CR, odolává korozivním látkám).
- Pro aplikace s vysokou chemickou agresivitou (CT), pro většinu nenáročných aplikací (CR).
- Min. poloměr ohybu 15 mm.
- Průmyslové provedení (Ex).



Typ	Popis						Cena
RSL	Topný kabel						NAB
Kód	Topný výkon při 10 °C [W/m]	Pracovní napětí [V <sub>ST</sub> ]	Maximální délka obvodu [m]	Průřez sběrných vodičů [mm <sup>2</sup> ]	Maximální teplota odolnosti [°C]		
					U <sub>n</sub> zapnuto	U <sub>n</sub> vypnuto	
03-2CT	10	240	201	1,31	65	85	
05-2CT	16	240	164	1,31	65	85	
08-2CT	26	240	128	1,31	65	85	
10-2CT	33	240	109	1,31	65	85	
03-2CR	10	240	201	1,31	65	85	
05-2CR	16	240	164	1,31	65	85	
08-2CR	26	240	128	1,31	65	85	
10-2CR	33	240	109	1,31	65	85	

### Příklad objednávky: RSL 03-2CT

NAB ... cena na dotaz nabídkou

Průmyslové provedení konzultujte s dodavatelem!